

DZS 40/126 B



Rövid leírás

Axiál fal ventilátor acél fal gyűrűvel, DN 400, háromfázisú váltóáram, váltható pólusú

Alkalmazási példák

Termelőüzem, Műhely, Garázs, Lakókonténer, Raktár

Termékszám

0094.0048

Műszaki adatok

| | |
|--|---|
| Modell | Acél fal gyűrű |
| Légmennyiség | 1.400 m ³ /h / 3.000 m ³ /h |
| Fordulatszám | 465 1/min / 930 1/min |
| Szabályozható fordulatszám | ✓ |
| Irányváltási lehetőség | ✓ |
| Feszültségfajta | Háromfázisú váltóáram |
| Feszültségosztály | 400 V |
| Hálózati frekvencia | 50 Hz |
| Névleges teljesítmény | 50 W / 140 W |
| I _{névl} | 0,25 A / 0,6 A |
| I _{max} | 0,25 A / 0,6 A |
| Védelmi fokozat | IP 55 |
| Szigetelési osztály | B |
| Váltható pólus | ✓ |
| Pólusok száma magas fordulatszámnál | 6 |
| Pólusok száma alacsony fordulatszámnál | 12 |
| Hálózati kábel | 5 x 1,5 mm ² |
| Beszereleési hely | Fal / Mennyezet |
| Beszereleés típusa | falon kívüli |
| Beszereleési helyzet | vízszintes / függőleges |
| Anyag | acéllemez, horganyzott |
| Súly | 10,2 |
| Névleges méret | 400 mm |
| Közeg hőmérséklet névleges feszültségnél | 60 °C |
| Közeg hőmérséklet I _{max} -nál | 60 °C |
| Csomagolási egység | 1 darab |
| Választék | C |
| GTIN (EAN) | 4012799940487 |

DZS 40/126 B

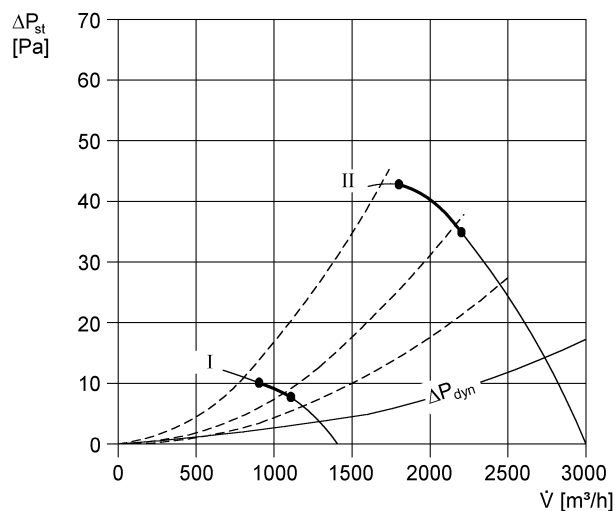
Hangteljesítményszintek az oktáv spektrumban

| | 63 Hz | 125 Hz | 250 Hz | 500 Hz | 1 kHz | 2 kHz | 4 kHz | 8 kHz | összesen |
|--|-------|--------|--------|--------|-------|-------|-------|-------|----------|
| L_{WA7}, alacsony (dB(A)) | 25 | 30 | 37 | 42 | 46 | 42 | 31 | 17 | 49 |
| L_{WA7}, magas (dB(A)) | 27 | 46 | 50 | 55 | 60 | 62 | 56 | 44 | 65 |
| L_{WA8}, alacsony (dB(A)) | 28 | 30 | 37 | 42 | 46 | 41 | 31 | 17 | 49 |
| L_{WA8}, magas (dB(A)) | 45 | 51 | 54 | 58 | 67 | 68 | 70 | 67 | 74 |

L_{WA7}= ház és szabad beszívás hangteljesítményszintje dB-ben

L_{WA8}= ház és szabad kifúvás hangteljesítményszintje dB-ben

Jelleggörbe



DZS 40/126 B

Méretarányos rajz [mm]

- ① Acél fali lemez = EZQ/DZQ modell
- ② Acél fali gyűrű = EZS/DZS modell

